



## **ANALIZELE DE LABORATOR**

### **GHIDUL PACIENTULUI**

#### **CE TREBUIE SĂ ȘTIM DESPRE ANALIZELE MEDICALE DE LABORATOR?**

- medicul curant este cel care hotărăște ce tipuri de analize medicale trebuie să faceți;
- biletul de trimitere pentru laborator trebuie să cuprindă date despre pacient: vârsta, sexul, diagnosticul presupus, tratamentele efectuate;
- medicul de laborator care va efectua analizele trebuie să cunoască aceste informații pentru a executa corect și a interpreta rezultatele în context medical.

#### **CUM NE PREGĂTIM PENTRU ANALIZELE DE LABORATOR?**

- analizele de sânge se recoltează dimineața, pe nemâncate, după un repaus alimentar de minim 12 ore;
- analizele de urină (examenul de urină, urocultura) și analiza materiilor fecale (coprocultura, examenul coproparazitologic) se recoltează în recipiente speciale pe care le primiți de la medicul care vă indică analizele sau de la laborator;
- analizele microbiologice (secreții faringiene, secreții conjunctivale, secreții otice, secreții vaginale, secreții uretrale) vor fi recoltate la laborator;
- trebuie să întrebați dacă există condiții speciale pentru analizele pe care le efectuați.

#### **CÂT TIMP DUREAZĂ ANALIZELE DE LABORATOR?**

- timpul de eliberare al rezultatelor depinde de organizarea fiecărui laborator, de aceea trebuie să întrebați când puteți lua rezultatele;
- în general, rezultatele analizelor de sânge, examenului de urină, examenului coproparazitologic vor fi eliberate după 24 ore;
- rezultatele examenelor microbiologice (secreția faringiană, secreția otică, secreția conjunctivală, secreția vaginală, secreția uretrală, urocultura, coprocultura) vor fi eliberate după minim 48 ore;
- există analize speciale pentru care timpul de eliberare al rezultatelor este mai lung.

## CUM INTERPRETĂM REZULTATELE ANALIZELOR DE LABORATOR?

- medicul care a indicat analizele este cel care va interpreta rezultatul analizelor, deoarece el o face în concordanță cu anamneza și examenul obiectiv;
- analizele nu pot fi interpretate în afara contextului clinic și al datelor particulare ale pacientului (vârstă, sex, momentul îmbolnăvirii, tratamentul administrat);
- valorile normale care sunt pe biletul de analize trebuie să fie adaptate vârstei, sexului, metodei de analiză folosită de laborator.

## CE ANALIZE SE FAC ÎN LABORATORUL SPITALULUI DE PEDIATRIE?

- Laboratorul Spitalului de Pediatrie Sibiu este acreditat conform standardului ISO 15189 pentru analizele în contract cu Casa Județeană de Asigurări de Sănătate Sibiu;
- se efectuează analize gratuite, la indicația medicilor de familie și a medicilor specialiști, pentru copiii în vârstă de pînă la 18 ani (programări la nr. tel.: 0269 217 927).

### Paleta de analize medicale de laborator cuprinde:

- ✓ analize de hematologie (diagnosticul anemiilor);
- ✓ analize de biochimie și imunologie (funcția ficatului, rinichilor, pancreasului, inflamații acute, hormoni tiroidieni);
- ✓ analize de virusologie (hepatita A, B, C, mononucleoza infecțioasă, citomegalovirus, rujeolă);
- ✓ analize de microbiologie (exudat faringian, exudat nazal, urocultură, coprocultură, hemocultură, secreții otice, secreții conjunctivale);
- ✓ examene de urină;
- ✓ analize pentru alergii alimentare și respiratorii.



**Vă așteptăm!**

**Colectivul Laboratorului de Analize Medicale,  
Spitalul Clinic de Pediatrie Sibiu**